



BOSTIK

ATTACHED TO YOUR WORLD

So
Smart!

ONE
FLOORING
RANGE
SMARTERE
GULVSYSTEMER



So
Smart!

ONE FLOORING RANGE

NYE PRODUKTER, NY
DESIGN, NY TEKNOLOGI,
HØYERE YTELSE, FLERE
BRUKSOMRÅDER

INNHOOLD

Velkommen til vår smarte verden!	4
Gulvlim	6
Guide for gulvlim	8
Lim for myke gulv	10
Bostik røll	17
Fikseringslim	18
Parkettlim	20
Gulvsparkel	22
Guide for gulvsparkel	24
Guide for fuktsperre, primer m.m.	26
Flytende sparkel	28
Tyntflytende	34
Industri	36
Håndsparkel	38
Slipesett	41
Primer	42
Fuktsperre	45
Tilbehør	46
Vi hjelper deg!	50



VELKOMMEN TIL VÅR SMARTE VERDEN!

Produktene våre brukes innen industriell produksjon over hele verden, som vitale byggkomponenter i nye bygninger og ved renovering. De er bindekräftige og tettende komponenter ved hverdagslige reparasjoner, installasjoner og håndverksprosjekter. Kort sagt: Puslespillbitene du ikke kan klare deg uten.

Siden etableringen av Boston Blacking Company i USA i 1889 har Bostik blitt bygget opp enhet for enhet, virksomhet for virksomhet, på en sterk lokal kultur hvor hver region har sin egen unike historie. I dag, et århundre senere, er vi stolte globale markedsledere med et flerkulturelt DNA som kontinuerlig utvikler innovative produkt- og systemløsninger over hele verden.

FOR BÆREKRAFTIG BYGGING

Gjennom mer enn 100 år har vi opparbeidet oss erfaring og forståelse for våre kunders behov. Vårt arbeid med å finne nye og forbedrede produkter er i dag enda mer intenst enn noensinne. Ved å jobbe sammen med håndverkere, entreprenører og bransje-organisasjoner kan vi hele tiden lære nye ting og dermed utvikle løsninger som tilfredsstillter dagens krav i bransjen.

VISJONEN OM EN BEDRE VERDEN

Med tryggere, smartere, mer fleksible og effektive produkter, systemer og løsninger, kan vi gjøre verden litt bedre. En viktig del når vi utvikler nye produkter og systemer er derfor å ha et kontinuerlig miljø- og kvalitetsfokus med sertifiseringer, merking og dokumentasjon som verktøy.



GULVLIM

GUIDE

- LIM FOR MYKE GULV
- FIKSERINGSLIM
- PARKETTLIM
- TAPE

	STIX A510 LINO	STIX A511 COMBI AIR	STIX A555 ULTRA	STIX A600 EVOLUTION	STIX A720 POWER	STIX A800 PREMIUM	STIX P956 2K	FIX A570 MULTI TACK	FIX A760 TECH	WOOD H500 MAXI BOND	WOOD A550 CLASSIC	BOSTIK ROLL
	LIM FOR MYKE GULV							FIKSERINGSLIM	PARKETTLIM	TAPE		
PVC-GULV												
Polyesterbakside		●	●	●	●	●	○					
Homogene		●	●	●	●	●	○					
Heterogene kompakte		●	●	●	●	●	○					
Høyfylt PVC		○	○	●	●	●	○					
LINOLEUM												
Bakside av jute eller kork	●						○	○				
Bakside av skumplast		●	●	●	●	●	○					
GUMMI												
Gummi opp til 3,5 mm		○	○	○	○	●	○					
Gummi over 3,5 mm						○	●					
TEKSTILGULV												
Bakside av jute, vevd tekstil eller nålefilt	●						○	○	○			
Bakside av lateks		○		○	○	●	○	○				
ANNET												
PVC-frie gulv		○	○	●	●	●	○					
LVT-planker			○		○	●	○					
PVC vegg/våtrom		●	●	●	●	●						
Kunstgress utendørs							●					
GULVFLISER												
PVC/vinyl		○	○	○	○	●		●	●			
Tekstilfliser						○		●	●			
LVT-fliser			○		○	●			●			
TREGULV												
Behandlede parkettgulv										●		
Ubehandlede parkettgulv										●	●	
Laminatgulv										●		
TRAPPESER, LISTER MM												●
MILJØMERKING	M1	EC1 PLUS, M1	M1	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS	EC1 PLUS, M1	EC1 PLUS	EC1 PLUS, M1	EC1	EC1 PLUS

- Beste anbefaling
- Godkjente bruksområder

STIX A510

LINO

Miljøvennlig linoleumslim med høyt tørrinnhold og høy limstyrke



- OPTIMALISERT FOR LINOLEUM
- VANNBASERT OG MILJØKLASSISERT
- UTMERKET LIMSTYRKE

BRUKSOMRÅDER

Gulvlim med høyt tørrinnhold utviklet for linoleumsmateriale med jutebakside, nålefilt, tekstiltepper og vinylfliser med bakside av polyesterfilt. Beregnet for våtliming på absorberende underlag. Egnert for gulvvarme og består test for rullende kontorstol.

UNDERLAG

- Linoleumsmateriale med jutebakside
- Plastbelegg med filtbakside
- Vinylfliser med filtbakside
- Nålefilt
- Heldekkende tepper med bakside av jute
- Korkmateriale
- Tekstil

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur:
Temperatur minimum +15 °C.
De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF
Monteringstid: ca. 0-15 min
Gangbar: 12 timer

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619395	10 liter	1	44	7311020081041/57991265

STIX A511

COMBI AIR

Lettvektslim for gulv og vegger med redusert klimapåvirkning



- LAV VEKT
- LAV KLIMAPÅVIRKNING
- LAV FRIKSJON FOR SMIDIG PÅFØRING

BRUKSOMRÅDER

For liming av gulv- og veggmateriale i både tørre og våte rom innendørs. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet egnert også for prosjekter med større områder. Egnert for gulvvarme og består test for rullende kontorstol.

UNDERLAG

- Myke vinyltepper (med eller uten baksidebelegg)
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opptil 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Vegg – våtromsbelegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

TEKNISKE DATA

Monteringstid: ca. 0-15 min
Åpentid: PVC: 60 min
Gummi: 30 min
Gangbar: 12 timer
Herdetid: 24 til 48 timer

ART. NR	FORPAKNING	VOLUM	EAN/NOBB
30626064	10 liter	11 kg	7311020082796/60139103
30627508	5 liter	5,5 kg	7311020083083/60164409
30627507	1 liter	1,1 kg	7311020083076/60164410

STIX A555

ULTRA

Gulv- og vegglim med svært høy limstyrke



- KRAFTIG VEDHEFT OG LIMSTYRKE
- SUPERSMIDIG PÅFØRING
- GODKJENT FOR LVT

BRUKSOMRÅDER

For liming av myke vinylbelegg, med eller uten baksidebelegg, LVT (designgulv), gummi samt linoleum og tekstiltepper med plastbakside. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet egnet også for prosjekter med større flater.

UNDERLAG

- Myke vinylbelegg
- LVT
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opptil 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Våtromsvinyl for vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minimum +15 °C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF
Monteringstid:
 Våtliming: ca. 0-30 min. Heftliming: 40-90 min
Gangbar: 12 timer
Herdetid: Ved liming av materialer der en overflate er tett, oppnås god styrke i løpet av få dager.

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619396	10 liter	1	44	731020081058/57991666

STIX A600

EVOLUTION

Miljøvennlig, høy ytelse med stor strekkapasitet og ekstra lav vekt



- HØY LIMSTYRKE
- LETT Å BÆRE – LETT Å SPRE
- MINIMERT MILJØPÅVIRKNING

BRUKSOMRÅDER

Miljøoptimert allround-lim tiltenkt myke gulvmaterialer samt homogene og heterogene PVC-tepper med ulike typer baksidematerialer. Også egnet for våtrom med PVC-belegg og veggmaterialer. Linoleum og akustiske gummibelegg med plastbakside. Veggpaneler. Eget både for privatboliger og næringsbygg.

UNDERLAG

- Myke vinylbelegg
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opptil 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Våtromsvinyl for vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minimum +15 °C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF
Monteringstid:
 Våtliming: ca. 0-30 min. Heftliming: 30-60 min
Gangbar: 12 timer
Herdetid: 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619924	10 liter	1	33	731020081171/57991386

STIX A720

POWER

Lavutslipps allround-lim
med høy limstyrke



- VANNBASERT OG MED LAVE UTSLIPP
- ENKEL PÅFØRING MED SPREDER/RULLE
- MEGET GODE VÅT-LIMINGSEGNSKAPER

BRUKSOMRÅDER

For liming av gulv- og veggmaterialer i både tørre og våte rom innendørs. Tilpasset for næringsbygg samt private boliger. De gode påføringsegenskapene gjør produktet egnet også for prosjekter med større områder. Egnet for gulvarme og består test for rullende kontorstol.

UNDERLAG

- Myke vinylbelegg
- LVT
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Gummi (opptil 3,5 mm)
- Linoleum med plastbakside
- Tekstiltepper med plastbakside
- Våtromsvinyl for vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minimum +15 °C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF

Monteringstid:
Våtliming: ca. 0-30 min. Heftliming: 30-60 minutter

Gangbar: 12 timer

Herdetid: 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619998	10 liter	1	44	7311020081034/57991360

STIX A800

PREMIUM

Allsidig med sterk limeevne
– utmerket til alle myke gulv



- STERK INITIAL VEDHEFT
- RASK STYRKE- ØKNING
- MILJØVENNLIG OG MED LAVE UTSLIPP

BRUKSOMRÅDER

Universallim for liming av de fleste gulvmaterialer: gummigulv, myke vinylbelegg med eller uten bakside, LVT (designgulv) samt linoleum og tekstiltepper. Våtromsbelegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm. Egnet for gulvarme og består test for rullende kontorstol. Utmerket valg for kommersielle lokaler eller idrettsanlegg med høye krav til styrke over tid.

UNDERLAG

- LVT
- Gummi (opptil 4 mm)
- Akustikk gummi
- Myke vinylbelegg
- PVC-fliser
- PVC-frie/klorfrie belegg
- Linoleum på rull eller som fliser
- Tekstiltepper
- Våtromsvinyl for vegg med PVC-sjikt som er tykkere enn 0,6 mm

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minst +10°C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF

Monteringstid:
Våtliming: ca. 0-30 min. Heftliming: 30-60 min

Gangbar: 12 timer

Herdetid: 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30620221	10 liter	1	44	7311020081188/57991284

STIX P956

2K

2-komponents lim for innendørs- og utendørs-
bruk som tåler fukt og varme



- LØSEMIDDELFRETT
- HØY STYRKE, SKYVESTYRKE OG VANNFESTHET
- FOR KUNSTGRESS OG MINIGOLFBANER

UNDERLAG

- Gummimateriale over 3,5 mm, innendørs og utendørs
- PVC
- Tre
- Aluminium
- Galvanisert stål
- Halvharde plater
- Stein- og sementbasert materiale
- Overflatebelegging av minigolfbaner

TEKNISKE DATA

BRUKSOMRÅDER
Egnet for liming av de fleste byggematerialer. Spesielt egnet ved liming av gummigulv med slitt bakside på utsatte gulv i offentlig miljø. Fungerer også for liming av overflatebelegging av minigolfbaner og kunstgress.

Arbeidstemperatur: Temperatur minimum +15 °C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF
Moneringstid: Ca. 10 min
Gangbar: 12 timer
Herdetid: 24 timer
Miljø: Inneholder isocyanater – se AFS

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619434	8 kg	1	36	7311020081072/57991292

BOSTIK ROLL

50/95

Profesjonell spesialtape
for lister og hjørner



- TIL ALLE TYPER GULVLISTER
- INGEN VENTETID, UMIDDELBAR MONTERING
- FORHINDRER GLIDENDE GULV OG FOLDER

BRUKSOMRÅDER

Forsterket spesialtape for montering av alle typer gulvlister. Montering av ulike typer gulvmaterialer, f.eks. tekstiltepper, nålefilt og harde PVC-fliser. Fungerer også for montering av kabelkanaler. Et godt alternativ til løsemiddelbasert kontaktlim. Leveres i ruller av 50 og 95 mm bred og 50 m lang.

UNDERLAG

Underlaget må være fast, jevnt og fritt for støv og fett.

Starkt absorberende overflater forhåndsbehandles med primer. La det beskyttende papiret ligge på tapen når den festes til underlaget. Trykk tapen slik at det ikke er noen luftbobler igjen. Da blir vedheften fullgod. Fjern beskyttelsespapiret og monter materialet

TEKNISKE DATA

Materialetype: Dobbelt-sidig tape belagt på forsterket stoff
Moneringstid: Ubegrenset
Farge: Transparent
Tørketid: Umiddelbar vedheft
Arbeidstemperatur: Kan påføres fra +10 °C til +30 °C
Temperaturresistens: -40 °C til +120 °C

ART. NR	MÅL	FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30860695	50 mm x 50 m	5 ruller	300	7311020064037/53518852
30625401	95 mm x 50 m	3 ruller	180	7311020082291/60131942

FIX A570

MULTI TACK

Vannbasert fikseringslim av høy kvalitet
egnet for de fleste typer gulvfliser



- GIR EN TEIPEFFEKT
- KAN PÅFØRES MED RULLE
- ENKLERE BYTTE OG GJENVINNING AV GULV

BRUKSOMRÅDER

For montering av tekstilfliser på absorberende samt tette underlag innendørs. Egnet for gulvvarme og består test for rullende kontorstol. Utmerket for kontorlokaler.

UNDERLAG

- Tekstilfliser
- PVC-fliser
- Mønstertilpassede tekstiltepper med filtbakside

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minimum +15 °C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF

Monteringstid:

Normalt absorberende underlag:
45-60 min

Tette underlag: 1,5-4 timer

Gangbar: Umiddelbar belastning, full styrke etter 24 timer

Herdetid: 30-120 minutter

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30620217	10 liter	1	44	731020081102/57991640

FIX A760

TECH

Meget sterkt fikseringslim for visse
typer dimensjonsstabile designgulv (LVT)



- SMIDIG BYTTE AV GULVFLISER
- PERMANENT VEDHEFT
- LANG MONTERINGSTID

BRUKSOMRÅDER

Lim for montering av dimensjonsstabile designgulv (LVT), i form av fliser eller planker. Se liste over godkjente leverandører. Fungerer også for tekstilfliser og PVC-fliser. Ved liming av LVT-materialer må underlaget være av faste materialer, for eksempel betong eller flytende sparkel. OBS! Noen LVT-materialer må limes permanent med konvensjonelt gulvlim for å forhindre dimensjonsendringer når de utsettes for sollys eller store belastninger. For denne type liming anbefales STIX A800 PREMIUM,

STIX A555 ULTRA, eller STIX A720 POWER.

UNDERLAG

- LVT – fliser og planker
- Tekstilfliser
- PVC-fliser
- Mønstertilpassede tekstilfliser med filtbakside

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minimum +15 °C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF

Monteringstid:

Normalt absorberende underlag:
45-60 min

Tette underlag: 2-2,5 timer

Gangbar: Umiddelbar belastning, full styrke etter 12 timer

Herdetid: 30-120 minutter

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619614	5 liter	1	80	731020081119/57991655

WOOD H500

MAXI BOND

Lyddempende og miljøsmart lim
for de fleste typer tregulv



- UTMERKET FOR SOLIDE TREGULV
- LYDDEMPENDE OPPTIL 12 DB
- MED LAVE UTSLIPP FOR ET GODT MILJØ

BRUKSOMRÅDER

Egnet for liming av de fleste typer tre, både gulvbehandlet og ubehandlet, lamell-, stav- og mosaikparkett. Underlaget kan være betong, sparklede flater, kryssfiner eller sponplater, lyddempingsbelegg som gummikork etc. Egnet for gulvvarme.

UNDERLAG

- De fleste typer parkett- gulv – ubehandlede, lamellparkett eller stavparkett
- De fleste treslag som furu, eik, bøk, bjørk, bambus m.m.
- Laminatgulv
- Mosaikparkett

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minst +10°C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF
Moneringstid: Ca. 25 min
Gangbar: 12 timer
Herdetid: 24 til 48 timer
Annet: Leveres i bøtte som inneholder poser med lim – for lengre holdbarhet og mindre risiko for sløsing med lim

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30620400	8 l	1	33	7311020081089/57991356

WOOD A550

CLASSIC

Miljøsmart vannbasert parketlim
med høy limstyrke og tørrinnhold



- GIR EN TEIPEFFEKT
- KAN PÅFØRES MED RULLE
- ENKLERE BYTTE OG GJENVINNING AV GULV

BRUKSOMRÅDER

For helliming av ubehandlet parkett som lamellparkett, massiv parkett og mosaikparkett på absorberende underlag. Egnet for gulvvarme.

UNDERLAG

- Ubehandlet lamellparkett
- Ubehandlet massiv
- Parkett
- Ubehandlet mosaikparkett

TEKNISKE DATA

Arbeidstemperatur: Temperatur minst +10°C. De beste resultatene oppnås ved ca. 20 °C og ca. 60 % RF
Moneringstid: Innen 15 minutter, eller så lenge det er fuktig over det hele
Gangbar: 12 timer
Herdetid: 24 til 48 timer

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619902	10 liter	1	33	7311020081096/57991303

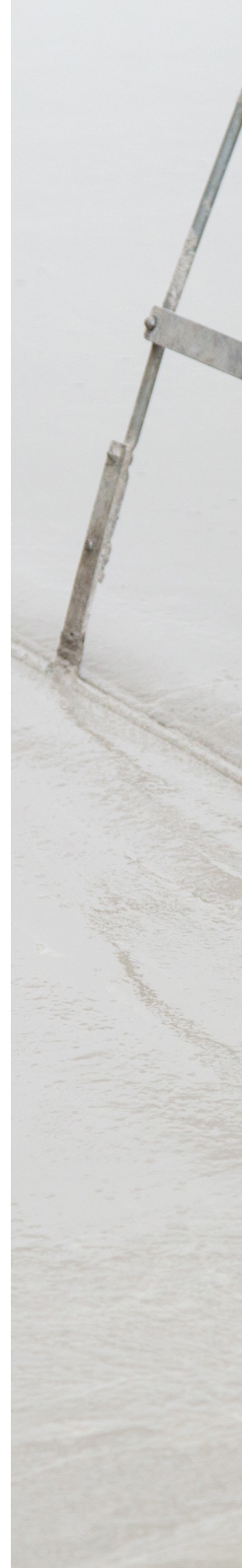
GULV- SPARKEL



GUIDE

- FLYTENDE SPARKEL
- TYNTFLYTENDE
- INDUSTRI

	SL C300 THICK FLOW	SL C400 FIBER	SL C500 FIBER QUICK	SL C600 EVOLUTION	SL C655 FIBER MAXI	SL C700 FIBER QUICK+	SL C620 FLEXI	SL C800 LEVEL+	SL C900 INDUSTRY HEAVY
	FLYTENDE SPARKEL						TYNTFLYTENDE	INDUSTRI	
EGENSKAPER									
Selvtørkende		x	x	x	x	x	x	x	x
Normaltørkende	x								
Sementbasert	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fiberarmert		x	x	x	x	x			
Lettbetong	x								x
Gipsskiver / tilpassede våtroms- og gulvskiver		x	x	x	x	x	x	x	x
Klinker/stein	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tre-/gulvsponplater		x	x	x	x	x	x	x	x
Innsparklede varmekabler		x	x	x	x	x			
Varmekabler i betong	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Flytende konstruksjoner	x	x	x	x	x	x			x
Svake underlag									x
Krympefri									x
TEKNISKE DATA									
Pumpbar	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Bestendig mot tilstøtende fukt				x		x			x
Trykkfasthet	C25	C30	C30	C30	C30	C30	C30	C30	C30
Bøyningsbruddgrense	F5	F8	F8	F8	F8	F8	F8	F8	F8
Sjikttykkelse mm	8-50	6-60	4-40	4-50	6-50	4-50	3-20	2-10	3-30



GUIDE

- FUKTSPERRE
- PRIMER
- HÅNDSPARKEL
- SLIPESETT

	HYTEC A370 RAPID	GRIP A560 CLASSIC	GRIP A936 XPRESS	GRIP A920 PREMIUM	RENO C710 FINE+	RENO C610 BUILD 10	FLEX RAPID+	TECHNIS C310 DRY MORTAR
	FUKT-SPERRE	PRIMER		HÅNDSPARKEL			SLIPESETT	
EGENSKAPER								
Fuktsperre opptil 95 % RF	x							
Støvbindende		x		x				
Alkalibestendig	x	x	x	x				
Innendørs	x	x	x	x	x	x	x	x
Utendørs			x	x				
Tette underlag			x					
Vannbasert	x	x	x	x				
Sementbasert					x	x	x	x
Bestendig mot tilstøtende fukt			x	x		x		x
Lettbetong	x	x	x		x	x	x	
Gipsplater/tilpassede våtroms- og gulvplater		x			x	x	x	x
Klinker/stein			x		x	x	x	x
Tre-/gulvspanplater		x			x	x	x	x
Innsparklede varmekabler						x		x
Varmekabler i betong		x			x	x	x	x
TEKNISKE DATA								
Trykkfasthet					C25	C35	C30	C35
Bøyningsbruddgrense					F8	F8	F8	F3
Sjikttykkelse mm					0-10	1-50	1-50	Fra 10 mm
Tørketid/beleggbar	1-2 t	30-60 min	2 t	30-180 min	1-3 t	1-3 t	1-2 t	24 t



SL C300

THICK FLOW

Grov avretting for tykke sjikt og harde underlag



- SJIKTTYKKELSE 8-50 MM
- NORMALTØRKENDE
- PUMPBAR

UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Klinker/stein
- Flytende konstruksjoner

BRUKSOMRÅDER

SL C300 Thick Flow er en sementbasert, selvutjevne, pumpbar, normalt tørkende avrettingsmasse beregnet for betong, lettbetong, stein/keramikk innendørs. Ypperlig til nybygg som underlag for tepper, linoleum, PVC, parkett, fliser eller lignende. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Under visse omstendigheter kan det være nødvendig med sliping. Produktet har lave utslipp og er fuktskadedestabil.

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 8-50 mm
Gangbar etter: ca. 3-5 timer
Beleggbar: 1 døgn per mm sjikttykkelse opptil 30 mm
Trykkfasthet: C25
Bøyningsbruddgrense: F5

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622642	20 kg	1	48	7311020081331/60055618

For stor sekk på 1000 kg og bulkkjøp – ta kontakt med Bostik.

SL C400

FIBER

Fiberforsterket gulvavrettingsmasse for tykkere sjikt



- SJIKTTYKKELSE 6-60 MM
- SELVTØRKENDE
- PUMPBAR

UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

BRUKSOMRÅDER

7311020081881/60639301 er en sementbasert, selvutjevne og pumpbar avrettingsmasse. Produktet er ment som underlag for tepper, linoleum, PVC, parkett og klinker i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Produktet kan belegges tidlig og er miljøvennlig og fuktskadedestabil.

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 6-60 mm
Gangbar etter: ca. 2-4 timer
Beleggbar: 2-3 døgn opptil 20 mm tykkelse, 3-5 døgn i sjikt på opptil 60 mm
Trykkfasthet: C30
Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622823	20 kg	1	48	7311020081355/60055620

For stor sekk på 1000 kg og bulkkjøp – ta kontakt med Bostik.

SL C500

FIBER QUICK

Fiberforsterket og egnet
for fallsparkling



- SJKTTYKKELSE 4-40 MM
- SELVTØRKENDE
- PUMPBAR

BRUKSOMRÅDER

SL C500 FIBER QUICK er en sementbasert, tidlig belegg, selvtørvende og pumpbar avrettingsmasse. Produktet er tiltenkt som underlag for tepper, linoleum, PVC, parkett og klinker i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. og kan også brukes for flytende konstruksjoner i tørre rom. Den høye overflatestyrken til sparkelen, 1,5 MPa, bidrar til et egnet underlag for massive tregulv hvis sparkelkonstruksjonen ligger på et betongunderlag. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 4-40 mm, kan lokalt legges opptil 60 mm
Gangbar etter: ca 2-4 timer
Beleggbar: Klinker 3 timer, Bostik tettesjikt etter 8 timer opptil 50 mm
Trykkfasthet: C30
Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622532	20 kg	1	48	7311020081379/60055622

For stor sekk på 1000 kg og bulkjøp – ta kontakt med Bostik.

SL C600

EVOLUTION

CO₂-reduisert gulvavrettingsmasse



- SJKTTYKKELSE 2-30 MM
- SELVTJEVNENDE
- 60 % LAVERE CO₂-UTSLIPP*

BRUKSOMRÅDER

SL C600 EVOLUTION er en CO₂-reduisert, selvtørvende avrettingsmasse med svært gode flytegenskaper. Produktet er beregnet som underlag for vinyl, linoleum, PVC, parkett og klinker i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. og kan også brukes for flytende konstruksjoner i tørre rom. Sparkelens høye overflatestyrke på 1,5 MPa bidrar også til et egnet underlag for massive tregulv forutsatt at sparkelkonstruksjonen hviler på et betongunderlag. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

UNDERLAG

- Betong
- Tre-/gulvspanplater
- Gipsplater/tilpassede våtroms- og gipsplater
- Klinker/stein
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme
- Flytende konstruksjoner

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 2-30 mm
Gangbar etter: ca. 2-3 timer
Beleggbar: Klinker 3 timer, Bostik tettesjikt 2-4 døgn
Trykkfasthet: C25
Bøyningsbruddgrense: F6

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30624580	20 kg	1	48	7311020081881/60639301

*Basert på EPD S-P-13002 SL C600 EVOLUTION sammenlignet med generisk EPD nr. EPD-DBC 20220217-IBF1-EN. A1-A3.

SL C655

FIBER MAXI

Fiberforsterket, optimalisert for
bad og fallsparkling



- SJKTTYKKELSE 8-50 MM
- SELVTØRKENDE
- TIDLIG BELEGGBAR

BRUKSOMRÅDER

SL C655 FIBER MAXI er en sementbasert, fiberarmert, selvutjevne avrettingsmasse for utjevning innendørs. Produktets konsistens er optimalisert for fallsparkling, noe som gjør det til det optimale valget for bad. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvsponplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 8-50 mm
Gangbar etter: ca. 2-3 timer
Beleggbare: Ca. 3 timer med klinker, Bostik tettesjikt etter 6 timer
Trykkfasthet: C30
Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622483	20 kg	1	48	7311020081386/60055624

SL C700

FIBER QUICK+

Fiberforsterket, optimalisert for gulvlegging
- godkjent for tilstøtende fukt



- SJKTTYKKELSE 4-50 MM
- SELVTØRKENDE
- PUMPBAR

BRUKSOMRÅDER

SL C700 FIBER QUICK + er en sementbasert, pumpbar, selvutjevne avrettingsmasse som kan belegges tidlig. Produktet er ment som underlag for tepper, linoleum, PVC, parkett og klinker i boliger, kontorer, sykehus, skoler etc. og kan også brukes for flytende konstruksjoner i tørre rom. Gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Sparkelens høye overflatestyrke på 2,0 MPa bidrar også til et egnet underlag for massive tregulv forutsatt at sparkelkonstruksjonen

hviler på et betongunderlag. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvsponplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 4-50 mm
Gangbar etter: ca. 2-4 timer
Beleggbare: 1-2 døgn
Trykkfasthet: C30
Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622476	20 kg	1	48	7311020081393/60055627

SL C620

FLEXI

Optimalisert for tynne sjikt
og legging av tepper



- SJIKTTYKKELSE 3-20 MM
- SELVTØRKENDE KAN BRUKES SOM HÅNDSPARKEL

UNDERLAG

- Betong
- Klinker/stein
- Gipsplater
- Tre-/gulvsponplater

BRUKSOMRÅDER

SL C620 FLEXI er en sementbasert, selvutjevneende, selvtørkende avrettingsmasse for tynne sjikt. Ypperlig som underlag for ulike typer tepper, klinker, parkett eller lignende, gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Kan legges i sjikt på 3-20 mm og gir også mulighet for håndsparkling. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 3-20 mm
Gangbar etter: ca. 2-4 timer
Beleggbare: 1-3 døgn, 1 døgn opptil 10 mm
Trykkfasthet: C30
Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622822	20 kg	1	48	7311020081409/60055625

SL C800

LEVEL+

Lettflytende gulvavrettingsmasse optimalisert
for tynne sjikt og rask teppelegging



- SJIKTTYKKELSE 2-10 MM
- TIDLIG BELEGGBAR
- PERFEKT FINISH FOR TEPPELEGGING

UNDERLAG

- Betong
- Klinker/stein
- Gipsplater
- Tre-/gulvsponplater

BRUKSOMRÅDER

SL C800 LEVEL+ er en svært lettflytende og selvutjevneende, sementbasert, selvtørkende avrettingsmasse for tynne sjikt. Ypperlig som underlag for ulike typer tepper, klinker, parkett eller lignende, gir normalt en ferdig overflate uten behov for etterbehandling. Kan legges i sjikt på 2-10 mm og gir også mulighet for håndsparkling. Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 2-10 mm
Gangbar etter: ca. 2-3 timer
Beleggbare: Ca. 1 døgn
Trykkfasthet: C30
Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622815	20 kg	1	40	7311020081416/60055628

SL C900

INDUSTRY HEAVY

Krympefri gulvavrettingsmasse for overflater med mye slitasje innendørs



- SJIKTTYKKELSE 3-30 MM
- BESTANDIG MOT TILSTØTENDE FUKT
- EGNET FOR SVAKE UNDERLAG

BRUKSOMRÅDER

SL C900 INDUSTRY HEAVY er en sementbasert, selvutjevneende og pumpbar gulvsparkel med fiber beregnet for utjevning av betongunderlag med mye slitasje innendørs.

SL C900 INDUSTRY HEAVY kan også brukes på svake underlag som bare utsettes for gangtrafikk, f.eks. svak betong, klinker, trefiber- og gipsplater, vannfaste limrester m.m.

Anbefalt sjiktkykkelse er på 3-30 mm. For å oppnå tilstrekkelig høy

overflatestyrke for tungt belastede underlag kreves en sjiktkykkelse på minimum 5 mm. Ved tvil om underlagets egnethet, kontakt Bostik. Produktet er miljøtilpasset og fuktskadestabil.

UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Svake underlag - i tvilstilfeller kontakt Bostik

TEKNISKE DATA

Sjiktkykkelse: 3-30 mm
 Gangbar etter: ca. 2-3 timer
 Beleggbar: 1-3 døgn
 Trykkfasthet: C30
 Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622809	20 kg	1	48	7311020081423/60055630

For stor sekk på 1000 kg og bulkjøp – ta kontakt med Bostik.



RENO C610

BUILD 10

Hurtigherdende reparasjons-/håndsparkel med bredt bruksområde



- SJIKTTYKKELSE 1-50 MM
- BREDT BRUKSOMRÅDE, UTMERKET FOR GULV MED VARME
- BESTANDIG MOT TILSTØTENDE FUKT

BRUKSOMRÅDER

TECHNIS C610 BUILD 10 er en sementbasert, hurtigtørkende sparkelmasse til bruk i fallbygging, utjevning og forskjellig reparasjonsarbeid på solide og rene underlag innendørs. Kan legges i sjikt 1–50 mm. Produktet brukes til reparasjon av vegger. Miljøvennlig og fuktskadedestabil. Vannmengde justeres etter ønsket konsistens.

UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 1-50 mm
 Gångbar etter: 30-40 min
 Beleggbart: 1-3 timer
 Trykfasthet: C35
 Bøyningsbruddgrense: F8

RENO C710

FINE+

Universell håndsparkel for en perfekt sluttfinish - tidlig beleggbart



- SJIKTTYKKELSE 0-10 MM
- LETT Å JOBBE MED
- BESTANDIG MOT TILSTØTENDE FUKT

BRUKSOMRÅDER

TECHNIS C720 FINE + er en sementbasert, hurtigherdende håndsparkel beregnet for slettparkling på faste og rene underlag innendørs som betong, gips, klinker, PVC, linoleum, tre etc. Kan legges i sjikt på 0-10 mm. Produktet er miljøvennlig og fuktskadedestabil.

UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater
- Egnet for elektrisk og vannbåren gulvvarme

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 0-10 mm
 Gångbar etter: ca. 30 min
 Beleggbart: 1-3 timer
 Trykfasthet: C25
 Bøyningsbruddgrense: F8

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622646	15 kg	1	72	7311020081454/60055632

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30623137	15 kg	1	72	7311020081447/60055633

FLEX RAPID PLUS

Hvit, hurtigherdende håndsparkel med bredt bruksområde



- SJKKTYKKELSE 1-50 MM
- HURTIGHERDENDE
- KRYMPEFRITT
- HVIT FOR Å GJØRE TING ENKLERE OVERMALING

BRUKSOMRÅDER

Beregnet for sparkling av kanter og diverse reparasjonsarbeid på faste og rene underlag innendørs som f. eks. betong, keramikk, stein, lettbetong, PVC, linoleum, sponplate, tre etc. Produktet er beregnet som underlag for tepper, linoleum, PVC, parkett, klinker eller lignende materialer og er utmerket for varmegulv. Kontakt Bostik AB ved legging på andre underlag.

UNDERLAG

- Rene og faste underlag

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: 1-50 mm

Beleggbar: 20 min

til 2 timer

Åpentid: 10-15 min

Trykkfasthet: C30

Bøyningsbruddgrense: F8

TECHNIS C310 DRY MORTAR

Grovt gulvsparkel og slipesett



- SJKKTYKKELSE MIN. 10 MM
- TIDLIG BELEGGBAR
- BESTANDIG MOT TILSTØTENDE FUKT

BRUKSOMRÅDER

TECHNIS C310 DRY MORTAR er en sementbasert, selvtørkende gulvmørtel beregnet for fallbygging, avretting og forskjellige reparasjonsarbeider på faste og rene underlag innendørs. Kan legges i sjikt fra 10 mm. Maks 150 mm for flater større enn 3 m², ingen øvre grense for mindre flater. Minimum 35 mm ved selvbærende belegging.

UNDERLAG

- Betong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre-/gulvspanplater

TEKNISKE DATA

Sjikttykkelse: Fra 10 mm

Gangbar etter: 1-3 timer

Beleggbar: 24 timer

(opptil 150 mm)

Trykkfasthet: C20

Bøyningsbruddgrense: F3

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30619406	2,5 kg	1	120	7311020081027/57967764

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30622643	20 kg	1	48	7311020081430/60055635

GRIP A560

CLASSIC

Vannbasert primer for absorberende underlag ved sparkling innendørs



- HURTIGTØRKENDE
- BINDER STØV OG LØSE PARTIKLER
- VANNBASERT

UNDERLAG

- Betong og lettbetong
- Gulvgipsplater
- Tre og sponplate

TEKNISKE DATA

Tørketid: 30–60 minutter avhengig av underlag, temperatur og fuktighet
Rengjøring: Vann
Holdbarhet: 12 måneder i uåpnet forpakning

BRUKSOMRÅDER

GRIP A560 CLASSIC brukes som primer for grunnbehandling før påføring av Bostik gulvsparkel eller Bostik Fix. GRIP A560 CLASSIC forbedrer vedheften, reduserer absorpsjonsevnen til underlaget og kan fungere som støvbindemiddel. I enkelte tilfeller kan GRIP A560 CLASSIC blandes med sparkel for å øke fleksibiliteten til sparkelmassen.

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30623600	1 liter	10	360	7311020081476/60055638
30623599	5 liter	1	72	7311020081874/60055637
30623492	15 liter	1	24	7311020081478/60055636

GRIP A936

XPRESS

Primer for ikke-absorberende underlag innen- eller utendørs.



- MED KVARTSSAND FOR BEDRE VEDHEFT
- RENGJØRES MED VANN
- MED LAVE UTSLIPP

UNDERLAG

Tette, glatte, ikke-absorberende overflater som skal belegges med sparkel eller lim.

TEKNISKE DATA

Tørketid: 30–180 min avhengig av underlag, temperatur og fuktighet
Rengjøring: Vann
Hållbarhet: 12 måneder i uåpnet forpakning

BRUKSOMRÅDER

GRIP A936 XPRESS brukes som primer på tette, glatte, ikke-absorberende overflater som skal belegges med sparkel eller lim. Fast keramisk belegg og slipt homogent PVC-belegg kan primes med GRIP A936 XPRESS før det belegges med fliser, klinker eller avrettingsmasse. GRIP A936 XPRESS er egnet for priming av ikke-absorberende betong, epoksy, terazzo og naturstein.

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30623633	5 kg	1	51	7311020081485/60055639

GRIP A920

PREMIUM

Primer for grunnbehandling innendørs eller utendørs ved tilstøtende fukt



- HURTIGTØRKENDE
- FOR ABSORBERENDE UNDERLAG
- VANNBASERT

BRUKSOMRÅDER

GRIP A920 PREMIUM er en primer for grunnbehandling av absorberende underlag innendørs og utendørs før påføring av sparkel eller lim. GRIP A920 PREMIUM brukes for å forbedre vedheften, redusere underlagets absorpsjonskraft og for å binde støv.

UNDERLAG

Absorberende underlag innendørs og utendørs før påføring av sparkel eller lim.

TEKNISKE DATA

Tørketid: 2 timer avhengig av underlag, temperatur og fuktighet
Rengjøring: Vann
Holdbarhet: 12 måneder i uåpnet forpakning

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30623201	5 kg	1	60	731020081492/60071615

HYTEC A370

RAPID

Vannbasert fuktsperre tiltenkt for å sperre ute restfukt



- FUKTSPERRE OPPTIL 95 % RF
- VANNBASERT
- 2 I 1 - PRIMER OG FUKTSPERRE

BRUKSOMRÅDER

HYTEC A370 RAPID er en ferdigblandet, enkomponents, vannbasert fuktsperre tiltenkt for å sperre ute restfukt i betong-/sementgulv. To lag sperrer restfukt i underlaget opptil 95 % RF.

UNDERLAG

- Betong og lettbetong
 - Ikke-absorberende underlag krever en jevn overflate

TEKNISKE DATA

Tørketid: Første lag: 15–30 min, andre lag: 60 min
Rengjøring: Vann
Holdbarhet: 12 måneder i uåpnet forpakning
Materialforbruk: 40 m² per 12 kg påført i to lag

ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30623584	12 kg	1	50	731020081508/60055641

AVSTENGINGSLIST

Til bruk ved gulvsparkling,
lengde 2 m



ART. NR	STØRRELSE	STK./FRP	EAN/NOBB
30860771	25 mm x 2 m	25	7311020035037/21058979
30860385	40 mm x 2 m	25	7311020021696/42196734

BLANDEBØTTE

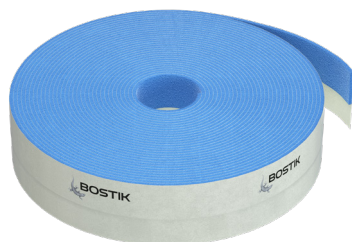
Gradert plastbøtte 33 liter
for blanding av gulvsparkel



ART. NR	VOLUM	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30606942	33 l	1	100	7311020034948/60069113

EDGE SEPARATION

Kantlist for bevegelsesabsorpsjon
i gulvkonstruksjoner



Den delen av kantremsen som er plassert mot gulvet er dekket av lim.
Remsen er lett å arbeide med og enkel å brette for å passe gulv/veggvinkel.

ART. NR	STØRRELSE	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30601035	25 m (50 x 5 mm)	1	72	7311020048389/48161782

FIBRE NET 500+

Fiberforsterket armeringsnett



ART. NR	STØRRELSE	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30624310	25 m (25 x 1 m)	1	30	7311020081546/60069112

GLASS FIBRE NET GLUEFREE

Limfri glassfibernetting for
gulvkonstruksjoner



ART. NR	STØRRELSE	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30860693	100 cm x 50 m	1	24	7311020064013/60069110

NIVÅPINNER

Med millimetergradering
og dobbelheftende tape



ART. NR	ANTALL	STK./FRP	STK./PALL	EAN/NOBB
30860344	50 stk.	1000	40 000	7311020043209/27669852

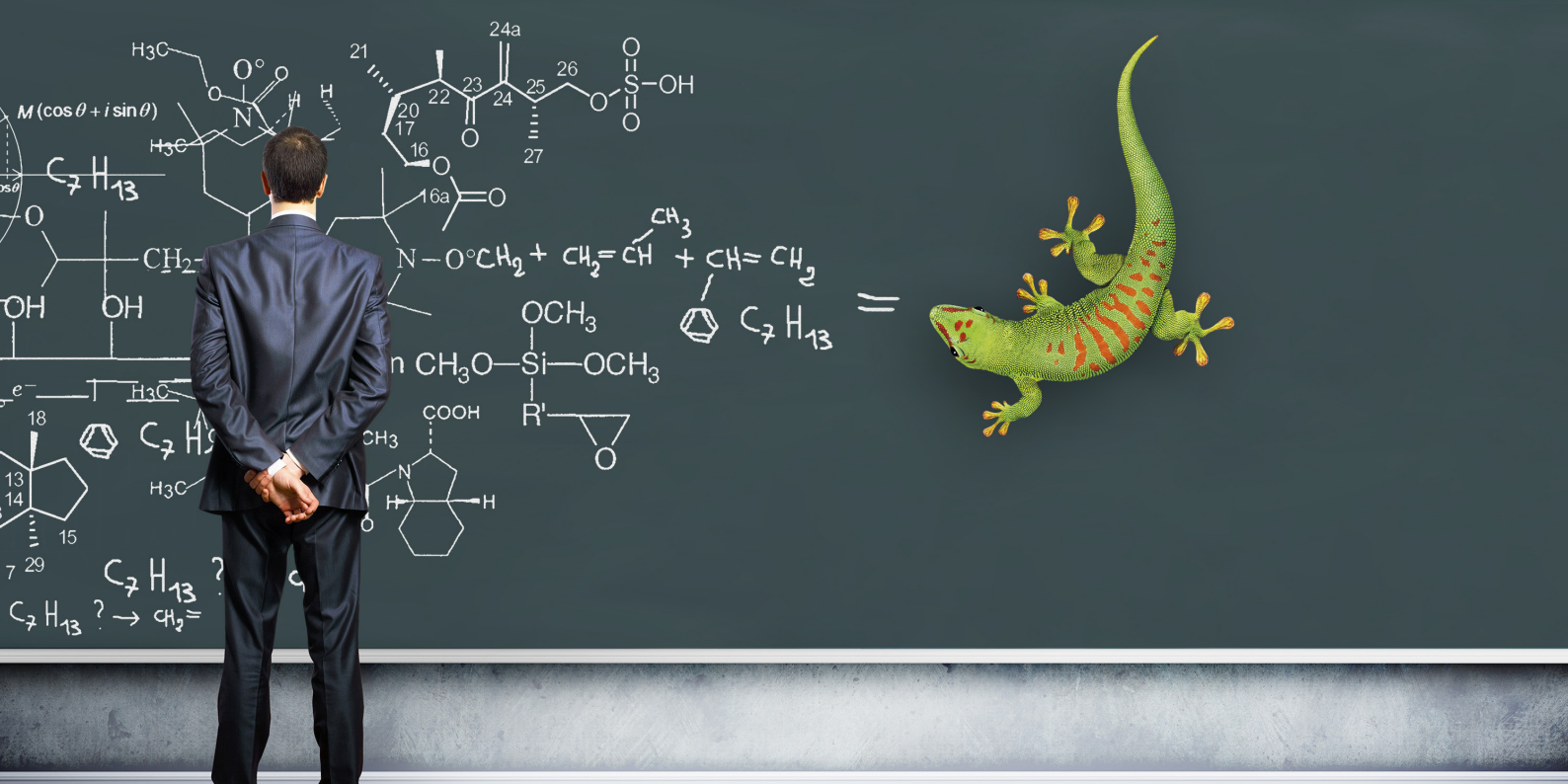
CLEANING WIPES

For rengjøring av hender, verktøy
og grove overflater



ART. NR	ANTALL	FRP	FRP/PALL	EAN/NOBB
30614500	80	1	216	7311020070892/60069111
30623694	150	1	96	7311020040680/40348252





VI HJELPER DEG!

TEKNISK STØTTE

Vi er bevisste på at produktene våre inngår i byggeprosjekter der alle deler virker sammen. Materialer, produktkvalitet, håndverk og tid går hånd i hånd. Derfor er vår kundeservice og vårt tekniske supportteam tilgjengelig for å hjelpe deg med råd og grundig produktinformasjon.

Vår kunnskapsrike kundeservice og teknisk support er tilgjengelig for å hjelpe deg med valg og bruk av våre produkter og systemer. For eksempel hjelper vi deg med løsninger for å forberede overflater på riktig måte, fremgangsmåter for liming, sparkling, fugging etc. Alt naturligvis i full overensstemmelse med gjeldende faglige retningslinjer.

VELKOMMEN TIL BOSTIK.NO

På bostik.no finner du mye produktinformasjon:

- Tekniske datablader
- Sikkerhetsdatablad
- Miljøerklæring

- CE-informasjon
- Sertifikat
- Monteringsveiledninger
- Arbeidsbeskrivelser med teknisk rådgivning
- Produktblad
- Produktbilder



SKANN QR-KODEN på produktet ditt for rask tilgang til teknisk produktinformasjon og sikkerhetsinformasjon direkte på telefonen!

BOSTIK SERVICE

info.no@bostik.com
www.bostik.no





So Smart!

Smart service
bostik.no



@bostiknorge

Bostik AS

Strandbadsvägen 22, Box 903

251 09, Helsingborg, Sverige

An Arkema Company

www.bostik.no